

ขั้นข้ออย่างปลอดภัยบนท้องถนน

หลีกเลี่ยงการใช้โทรศัพท์ในขณะที่ขับรถ และปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับทั้งหมดที่ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับรถ ใช้อุปกรณ์เสริมแทนดีพริทุกครั้งที่เข้าไปใต้เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้มากยิ่งขึ้น

การปฏิบัติตามคำเตือนและระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับความปลอดภัยปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับใดๆ ที่ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือในบางพื้นที่

การใช้อุปกรณ์เสริมที่ผ่านการรับรองจากซัมซุงแล้วเท่านั้น การใช้อุปกรณ์เสริมที่ไม่ได้ร่วมกันไม่ได้จะทำให้โทรศัพท์เกิดความเสียหาย หรือผู้ใช้ได้รับบาดเจ็บ

การปิดโทรศัพท์ทุกครั้งที่อยู่ใกล้อุปกรณ์ทางการแพทย์ โทรศัพท์ของคุณอาจรบกวนการทำงานของอุปกรณ์ทางการแพทย์ในโรงพยาบาลหรือสถานพยาบาลต่างๆ ปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับป้ายประกาศเตือน และคำแนะนำของบุคลากรทางการแพทย์

การปิดโทรศัพท์หรือปิดการใช้งานฟังก์ชันแบบไร้สายเมื่อโดยสารเครื่องบิน

โทรศัพท์ของคุณอาจรบกวนการทำงานของอุปกรณ์บนเครื่องบินได้ ปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสายการบิน และปิดโทรศัพท์หรือเปลี่ยนไปใช้โหมดที่ปิดการใช้งานฟังก์ชันแบบไร้สายเมื่อได้รับการบอกกล่าวจากบุคลากรของสายการบิน

ข้อมูลการรับรอง SAR (Specific Absorption Rate)

โทรศัพท์ของคุณได้รับการออกแบบตามมาตรฐานของสหภาพยุโรป (EU) ซึ่งจำกัดระดับพลังงานคลื่นวิทยุที่แผ่ออกมาจากวิทยุและอุปกรณ์โทรคมนาคมต่างๆ มาตรฐานดังกล่าวจะป้องกันการจำหน่ายโทรศัพท์มือถือที่ส่งคลื่นวิทยุออกมามากกว่าระดับที่มนุษย์จะรับได้ (Specific Absorption Rate หรือ SAR) ซึ่งอยู่ที่ 2.0 วัตต์ต่อเนื้อเยื่อร่างกาย 1 กิโลกรัม

ในการทดสอบโทรศัพท์รุ่นนี้ ได้มีการบันทึกค่า SAR สูงสุดไว้เท่ากับ 0.636 วัตต์ต่อกิโลกรัมในการใช้งานตามปกติ ค่า SAR ที่เกิดขึ้นจริงมักจะต่ำกว่าค่าที่บันทึกไว้ในกรทดสอบค่อนข้างมาก เนื่องจากโทรศัพท์ได้รับการออกแบบให้ปล่อยพลังงานคลื่นวิทยุในระดับที่จำเป็นต่อการส่งสัญญาณไปยังสถานีที่เป็นฐานรับส่งสัญญาณที่อยู่ใกล้ที่สุดเท่านั้น จากการออกแบบที่กำหนดให้มีการปล่อยพลังงานในระดับที่ต่ำลงโดยอัตโนมัติทุกครั้งที่เป็นไปได้ โทรศัพท์เครื่องนี้จึงช่วยให้คุณเสี่ยงต่อการสัมผัสกับพลังงานคลื่นวิทยุโดยรวมน้อยลง

สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับค่า SAR และมาตรฐาน EU ที่เกี่ยวข้อง โปรดไปที่เว็บไซต์ โทรศัพท์มือถือของซัมซุง

คำเตือนเกี่ยวกับความปลอดภัย

การเก็บโทรศัพท์ให้ห่างจากเด็กเล็กและสัตว์เลี้ยง เก็บโทรศัพท์และชิ้นส่วนทั้งหมดของโทรศัพท์ให้อยู่ในที่ห่างไกลจากเด็กเล็ก และสัตว์เลี้ยง เนื่องจากโทรศัพท์มีส่วนประกอบที่เป็นชิ้นเล็ก ๆ ซึ่งอาจทำให้เกิดการล้ากติดคอได้หากกลืนเข้าไป

การปกป้องหูจากเสียงที่ดังเกินไป การฟังเสียงจากเฮดเซ็ทในระดับที่ดังมากอาจทำลายการได้ยินของคุณ ดังนั้น ควรตั้งระดับเสียงของโทรศัพท์ไว้ระดับต่ำสุดเท่าที่จะเป็นไปได้ทุกครั้งก่อนนอนหรือฟังเพลง

การติดตั้งโทรศัพท์มือถือและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องด้วยเครื่องมือระมัดระวัง ตรวจสอบด้วยว่าโทรศัพท์มือถือหรืออุปกรณ์ใด ๆ ที่นำมาใช้ภายในรถของคุณได้รับการติดตั้งอย่างแน่นหนา ไม่ควรวางโทรศัพท์และอุปกรณ์เสริมไว้ใกล้หรืออยู่ในบริเวณที่อุณหภูมิจะพอห่อตัวออกมา เนื่องจากกาติดตั้งอุปกรณ์ไร้สายอย่างผิดวิธีอาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บอย่างรุนแรงเมื่ออุณหภูมิพอห่อตัวออกมาอย่างรวดเร็ว



การป้องกันแบตเตอรี่และเครื่องชาร์จไม่ให้เกิดความเสียหาย

- ไม่ควรวางแบตเตอรี่ในบริเวณที่เย็นจัดหรือร้อนจัดจนเกินไป (อุณหภูมิต่ำกว่า 0 องศาเซลเซียส/32 องศาฟาเรนไฮต์ หรือสูงกว่า 45 องศาเซลเซียส/113 องศาฟาเรนไฮต์) อุณหภูมิที่สูงเกินไปอาจทำให้ความจุในการชาร์จกำลังไฟลดลงและแบตเตอรี่มีอายุการใช้งานสั้นลง
- ระมัดระวังไม่ให้แบตเตอรี่สัมผัสกับวัตถุที่เป็นโลหะ เนื่องจากอาจทำให้เกิดไฟฟ้า และอาจ - ของแบตเตอรี่เชื่อมต่อกัน ส่งผลให้แบตเตอรี่เสียหายชั่วคราวหรือถาวรได้
- ไม่ควรใช้แบตเตอรี่และเครื่องชาร์จที่ได้รับการเสียหาย

การใช้งานโทรศัพท์ด้วยความเอาใจใส่และถูกวิธี

- ไม่ควรปล่อยให้โทรศัพท์ของคุณอยู่ในสภาพเปียกชื้น เนื่องจากของเหลวอาจทำให้เกิดความเสียหายรุนแรงได้ ไม่ควรถือโทรศัพท์ในขณะที่มือเปียก หากโทรศัพท์ได้รับความเสียหายจากน้ำอาจทำให้สิทธิในการรับประกันสินค้าจากผู้ผลิตของคุณเป็นโมฆะ
- หลีกเลี่ยงการใช้หรือเก็บโทรศัพท์ไว้ในบริเวณที่สกปรกและเต็มไปด้วยฝุ่นละอองเพื่อป้องกันไม่ให้ชิ้นส่วนที่ถอดไปได้รับความเสียหาย
- โทรศัพท์ของคุณเป็นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ซับซ้อน จึงควรระมัดระวังไม่ให้ใส่ในกระเป๋าเทกและหยิบจับอย่างทะนุถนอม เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น
- ไม่ควรทาสีโทรศัพท์ เนื่องจากสีอาจก่อให้เกิดการอุดตันตามร่องของชิ้นส่วนที่ถอดได้ และอาจทำให้โทรศัพท์ทำงานผิดปกติ
- หลีกเลี่ยงไม่ให้แสงแฟลชจากกล้องถ่ายรูปของโทรศัพท์หรือแสงไฟจากโทรศัพท์เข้าตาของเด็กหรือสัตว์
- โทรศัพท์และการทำความสะอาดอาจเสียหายได้หากสัมผัสกับสนามแม่เหล็ก ไม่ควรใช้ของใส่โทรศัพท์หรืออุปกรณ์เสริมที่มีส่วนประกอบเป็นแม่เหล็ก รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้โทรศัพท์สัมผัสกับสนามแม่เหล็กเป็นเวลานานๆ

การกำจัดผลิตภัณฑ์นี้อย่างถูกวิธี (ขยะประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์)

เป็นสัญลักษณ์ที่ใช้ทั่วไปในประเทศที่เป็นสมาชิกสหภาพยุโรป และประเทศอื่นๆ ในทวีปยุโรป ทั้งนี้ แต่ละประเทศจะมีระบบจัดเก็บและกำจัดขยะที่แยกจากกัน)

สัญลักษณ์ที่ปรากฏอยู่บนผลิตภัณฑ์ อุปกรณ์เสริม หรือเอกสารประชาสัมพันธ์ต่างๆ แจ้งให้ทราบว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์และอุปกรณ์เสริมอิเล็กทรอนิกส์ (เช่น อุปกรณ์ชาร์จชุดหูฟัง สาย USB) รวมกับขยะทั่วไปอื่น ๆ เมื่อหมดอายุการใช้งาน เพื่อป้องกันไม่ให้นมนุษย์หรือสิ่งแวดล้อมได้รับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการทิ้งขยะที่ไม่มีการควบคุม โปรดแยกผลิตภัณฑ์เหล่านี้ออกจากขยะประเภทอื่นๆ และนำกลับมาใช้ใหม่อย่างรับผิดชอบ เพื่อส่งเสริมให้มีการหมุนเวียนใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน ผู้ใช้ที่ซื้อผลิตภัณฑ์นี้เพื่อใช้ส่วนตัวควรติดต่อทั้งร้านค้าที่ซื้อและหน่วยงานราชการท้องถิ่นเพื่อขอทราบรายละเอียดเกี่ยวกับสถานที่และวิธีการนำผลิตภัณฑ์เหล่านี้กลับมาใช้ใหม่ เพื่อรักษาสีงแวดล้อม

ผู้ใช้ที่เป็นองค์กรควรติดต่อซัพพลายเออร์ และตรวจสอบเงื่อนไขและข้อตกลงที่กำหนดไว้ในสัญญาซื้อผลิตภัณฑ์ชิ้นนี้ ไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์และอุปกรณ์เสริมอิเล็กทรอนิกส์นี้ร่วมกับขยะที่เกิดขึ้นจากการพาณิชย์ทั้งหมดที่จะนำไปกำจัดภายหลัง

การจัดการและกำจัดแบตเตอรี่และเครื่องชาร์จด้วยความเอาใจใส่

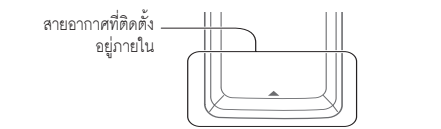
- ควรใช้แบตเตอรี่และเครื่องชาร์จที่ผ่านการรับรองจากซัมซุงและออกแบบมาสำหรับโทรศัพท์ของคุณโดยเฉพาะเท่านั้น การนำแบตเตอรี่และเครื่องชาร์จที่ไม่ได้ร่วมกันไม่ได้มาใช้อาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บหรือความเสียหายร้ายแรงกับโทรศัพท์ของคุณ
- ไม่ควรกำจัดแบตเตอรี่หรือโทรศัพท์ด้วยการเผาโดยเด็ดขาด ควรปฏิบัติตามข้อกำหนดของแต่ละพื้นที่ในการกำจัดแบตเตอรี่หรือโทรศัพท์ที่ใช้แล้ว
- ไม่ควรวางแบตเตอรี่หรือโทรศัพท์ไว้บนหรือในอุปกรณ์ทำความร้อนต่างๆ เช่น เตาไมโครเวฟ หรืออุปกรณ์ที่มีการแผ่รังสี เป็นต้น เนื่องจากแบตเตอรี่อาจระเบิดได้เมื่อเกิดความร้อนสูงเกินไป
- ไม่ควรนำแบตเตอรี่ไปกระแทกกับวัตถุอื่นใด รวมทั้งไม่ควรเจาะแบตเตอรี่ระมัดระวังไม่ให้แบตเตอรี่สัมผัสกับความดันภายนอกที่สูง เนื่องจากอาจก่อให้เกิดการลิวจากรายในและความร้อนภายในแบตเตอรี่เพิ่มขึ้นสูงเกินกว่าปกติ

การระมัดระวังการส่งสัญญาณรบกวนเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจ ควรให้โทรศัพท์มือถืออยู่ห่างจากเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจอย่างน้อย 15 ซม (6 นิ้ว) เพื่อหลีกเลี่ยงคลื่นรบกวนที่อาจเกิดขึ้น ตามคำแนะนำของผู้ผลิต และ Wireless Technology Research ซึ่งเป็นบริษัทวิจัยอิสระ หากสังเกตได้ว่าโทรศัพท์ของคุณกำลังรบกวนการทำงานของเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจและเครื่องมือทางการแพทย์อื่นๆ ให้ปิดโทรศัพท์ทันทีและติดต่อผู้ผลิตเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจหรือเครื่องมือทางการแพทย์อื่นๆ เพื่อขอคำแนะนำ

การหลีกเลี่ยงการส่งคลื่นเข้าไประบบอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ โทรศัพท์ของคุณจะปล่อยสัญญาณความถี่วิทยุ (Radio Frequency: RF) ที่อาจรบกวนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ไม่มีวัสดุห่อหุ้มเพื่อป้องกันคลื่นสัญญาณดังกล่าว หรือมีวัสดุป้องกันแต่ไม่มีดัชนี เช่น เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจ เครื่องช่วยการได้ยิน อุปกรณ์ทางการแพทย์ต่างๆ และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ ที่ใช้ในบ้านหรือรถยนต์ ทั้งนี้ หากพบปัญหาเกี่ยวกับสัญญาณรบกวน โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมจากผู้ผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่คุณใช้อยู่

ข้อมูลการใช้งานที่สำคัญ

การถือโทรศัพท์ในตำแหน่งปกติ หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับสายอากาศที่ติดตั้งอยู่ภายในโทรศัพท์



การเลือกใช้บริการซ่อมบำรุงและดูแลรักษาโทรศัพท์จากผู้ให้บริการที่มีคุณภาพเท่านั้น การเลือกใช้บริการซ่อมบำรุงและดูแลรักษาโทรศัพท์จากผู้ให้บริการที่ไม่มีคุณภาพอาจทำให้โทรศัพท์ของคุณเสียหาย และอาจทำให้สิทธิในการรับประกันเป็นโมฆะได้

การกำจัดแบตเตอรี่ในผลิตภัณฑ์นี้อย่างถูกต้อง (บังคับใช้ในสหภาพยุโรปและประเทศอื่นๆ ในทวีปยุโรปโดยมีระบบส่งคืนแบตเตอรี่ที่เหมาะสม)

เครื่องหมายนี้จะปรากฏอยู่บนแบตเตอรี่ คู่มือการใช้งานหรือบรรจุภัณฑ์ เพื่อบ่งบอกให้ทราบว่า ไม่ควรกำจัดแบตเตอรี่ที่บรรจุอยู่ในผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับขยะทั่วไป เมื่อแบตเตอรี่หมดอายุการใช้งาน สัญลักษณ์ทางเคมีที่ระบุไว้เช่น Hg, Cd หรือ Pb บ่งบอกให้ทราบว่าแบตเตอรี่ดังกล่าวมีส่วนผสมของปรอท แคดเมียม หรือตะกั่วสูงกว่าระดับอ้างอิงที่ระบุอยู่ใน EC Directive 2006/66 หากแบตเตอรี่ถูกกำจัดด้วยวิธีการที่ไม่เหมาะสม สารเคมีเหล่านี้จะก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพของมนุษย์หรือสิ่งแวดล้อมได้

เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและส่งเสริมการนำวัสดุกลับมาใช้ใหม่ โปรดแยกแบตเตอรี่ออกจากขยะประเภทอื่น และนำแบตเตอรี่เหล่านั้นไปรีไซเคิลผ่านทางระบบการส่งคืนแบตเตอรี่ฟรีในประเทศของคุณ

การปิดโทรศัพท์ในบริเวณที่เสี่ยงต่อการระเบิดได้ง่าย ห้ามใช้โทรศัพท์ในบริเวณที่มีการเติมน้ำมันเชื้อเพลิง (เช่น สถานีบริการน้ำมัน) หรือบริเวณที่ใกล้เชื้อเพลิงหรือสารเคมีต่างๆ ปิดโทรศัพท์ทุกครั้งเมื่อเห็นป้ายเตือนหรือคำแนะนำ โทรศัพท์ของคุณอาจก่อให้เกิดระเบิดหรือเพลิงไหม้ได้ทั้งในและรอบบริเวณที่จัดเก็บและถ่ายสารเคมีหรือเชื้อเพลิง หรือบริเวณที่มีการระเบิด ไม่ควรจัดเก็บหรือพกพาของเหลวที่ติดไฟได้ ก๊าซหรือวัสดุที่ระเบิดได้ง่ายไว้ในบริเวณเดียวกับโทรศัพท์ ชิ้นส่วนของโทรศัพท์หรืออุปกรณ์เสริม

การลดความเสี่ยงจากการบาดเจ็บที่เกิดจากการเคลื่อนไหวซ้ำในท่าเดิม

ในขณะที่ส่งข้อความหรือเล่นเกมบนโทรศัพท์ ให้ถือโทรศัพท์อย่างหลวมๆ กดปุ่มเบาๆ พยายามใช้คุณลักษณะการทำงานพิเศษที่ลดจำนวนปุ่มที่ต้องกด (เช่น ข้อความที่ส่งไว้ และการคาดเดาคำที่พิมพ์ เป็นต้น) และหยุดพักการใช้งานเป็นช่วงๆ



การดูแลให้แบตเตอรี่และเครื่องชาร์จมีอายุการใช้งานนานที่สุด

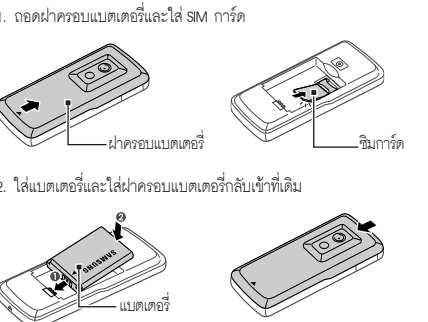
- ไม่ควรชาร์จแบตเตอรี่นานติดต่อกันเกินกว่า 1 สัปดาห์ เนื่องจากการชาร์จกำลังไฟมากเกินไปจะทำให้อายุการใช้งานของแบตเตอรี่สั้นลง
- แบตเตอรี่ที่ไม่ได้ใช้จะคายประจุออกเรื่อยๆ ตามเวลาที่ผ่านไป ดังนั้น ควรนำมาชาร์จกำลังไฟใหม่อีกครั้งก่อนใช้งาน
- ถอดปลั๊กไฟของเครื่องชาร์จออกทุกครั้งเมื่อไม่ใช้งาน
- ใช้แบตเตอรี่อย่างถูกต้องตามวัตถุประสงค์การใช้งานเท่านั้น

การใช้ SIM การ์ดและการลดความจำด้วยความเอาใจใส่

- ไม่ควรถอดการ์ดในขณะที่โทรศัพท์กำลังโอนหรือเข้าใช้งานข้อมูลภายในเครื่อง มิฉะนั้นอาจทำให้ข้อมูลสูญหายไปและ/หรือเกิดความเสียหายกับการ์ดหรือโทรศัพท์
- ไม่ปล่อยให้การ์ดถูกกระแทกอย่างแรง สัมผัสกับไฟฟ้าสถิต และถูกคลื่นไฟฟ้าจากอุปกรณ์อื่นๆ รบกวน
- การเขียนและลบข้อมูลบ่อยๆ จะทำให้การลดความจำมีอายุการใช้งานสั้นลง
- ไม่ควรสัมผัสหรือนำวัตถุที่เป็นโลหะไปสัมผัสกับบริเวณที่เป็นสีทองหรือขั้วทั้งสองข้าง หากพบว่าการ์ดลบกัป ให้เช็ดด้วยผ้านุ่ม

การเตรียมพร้อมเพื่อใช้บริการฉุกเฉินโดยอัตโนมัติ ในบางพื้นที่ที่เรือบินสถานการณ์ คุณอาจไม่สามารถติดต่อไปยังหมายเลขฉุกเฉินโดยใช้โทรศัพท์ของคุณได้ เมื่อต้องเดินทางไปยังที่ห่างไกลหรือพื้นที่ที่ยังไม่พัฒนา ควรเตรียมวิธีที่เป็นทางเลือกอื่นในการติดต่อผู้ให้บริการเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน

การใส่ SIM การ์ดและแบตเตอรี่



การชาร์จแบตเตอรี่



ห้ามเอาแบตเตอรี่ออกจากโทรศัพท์ถ้ายังไม่ได้อะแดปเตอร์แบบพกพาออก มิฉะนั้น อาจเกิดความเสียหายกับโทรศัพท์ได้

